



**SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY**  
**85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75**

Samodzielna Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia  
Tel. 052/36-55-352, 052/36-55-296, 052/36-55-495, 052/36-55-521  
Fax. 052/36-55-752

ISO 9001: 2000

NZZ/31/D/09

Bydgoszcz, dnia 04.08.2009 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie projektów budowlano – wykonawczych, wielobranżowych podczyszczalni ścieków dla Szpitala Uniwersyteckiego nr 2, nr sprawy NZZ/31/D/09.

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA**

Działając na podstawie art. 38, ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych ( Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm. ) w związku z pytaniami zadanymi w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w w/w sprawie, Zamawiający udziela odpowiedzi:

**Zapytanie 1**

Informujemy, że po analizie „Koncepcji” opracowanej przez Przedsiębiorstwo BIOMET, analizie SIWZ i odpowiedzi na pytania odstąpiliśmy od zamiaru udziału przetargu w dniu 17.07.2009. Powodem naszej decyzji był niski poziom merytoryczny „Koncepcji” i kompletne niedopasowanie do oczekiwań Zamawiającego. Powtórka tego przetargu, ogłoszona w dniu 30.07.2009 znowu opiera się na tej samej, błędnej, nieumiejętnej przygotowanej „Koncepcji”. W związku z tym proponujemy przygotowanie oferty na projekt Podczyszczalni, opartej na wiedzy i doświadczeniu naszych projektantów, z zachowaniem wszystkich wymagań prawnych stawianych przed tego typu obiektami – ale bez uwzględniania założeń zawartych w omawianej „Koncepcji”. Uprzejmie proszę o pilną odpowiedź na nasze pytanie.

**Odpowiedź na zapytanie:**

Załączona do SIWZ koncepcja powstała w oparciu o wnikliwą analizę potrzeb Zamawiającego i ocenę warunków lokalizacyjnych oraz technicznych. Koncepcja, określa założenia ogólne akceptowalne przez Zamawiającego, szczegółowe rozwiązania techniczne pozostawia projektującym. Kwestię zastosowania reagentów oraz sposobu dezynfekcji pozostawia się w gestii technologa oferenta. Zaleca się przed podjęciem ostatecznego rozwiązania przeprowadzenie analiz fizyko - chemicznych ścieków oczyszczonych, co w tym przypadku jest podstawowym warunkiem przed zaproponowaniem ostatecznego rozwiązania.

Zamawiający nie będzie odnosił się do subiektywnej i nie popartej żadną analizą oceny „Koncepcji”. Zachęca jednak w przyszłości Oferenta, do bardziej wnikliwego śledzenia postępowań w których Oferent zamierza występować. Powód powtórki, tego przetargu zamieszczony bowiem jest na stronie Zamawiającego zgodnie z Ustawą Prawo Zamówień Publicznych i nie ma nic wspólnego z „Koncepcją”.

***Dokumentację na realizację podczyszczalni należy wykonać zgodnie z opracowaną koncepcją stanowiącą jeden z załączników do swiz. W koncepcji została określona następująca technologia podczyszczania ścieków: cedzenie na sicie + koagulacja i higienizacja. Po tych procesach ścieki będą odprowadzane do kanalizacji miejskiej. W przedstawionym w koncepcji schemacie technologicznym brak jest procesu sedymentacji lub flotacji, bez którego nie zostanie osiągnięty spodziewany efekt koagulacji (obniżenie ładunku zanieczyszczeń organicznych i zawiesziny).***

***Pytania związane z procedurą przetargową:***

**Zapytanie 2**

Czy załączona do swiz koncepcja jest dokumentem obowiązującym przy realizacji zamówienia ?

**Odpowiedź na zapytanie:**

Załączona do SIWZ koncepcja jest dokumentem obowiązującym, powstała ona w oparciu o wnikliwą analizę potrzeb Zamawiającego i ocenę warunków lokalizacyjnych oraz technicznych. Jednak ponieważ jest to koncepcja, a nie projekt określa ona ogólne założenia. Kwestię zastosowania reagentów oraz sposobu dezynfekcji pozostawia się w gestii technologa oferenta. Zaleca się przed podjęciem ostatecznego rozwiązania przeprowadzenie analiz fizyko - chemicznych ścieków oczyszczonych co w tym przypadku jest podstawowym warunkiem przed zaproponowaniem ostatecznego rozwiązania. Przypomina się, że zamówienie obejmuje również sposób wyłączenia istniejącego zbiornika betonowego.

Zapytanie 3

Czy dopuszcza się lokalizację podczyszczalni w budynku (zamiast w kontenerze) ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający rozważał między innymi takie rozwiązanie na etapie opracowywania koncepcji, jednak ze względów technicznych i ekonomicznych, oraz czasu realizacji wybrał rozwiązanie kontenerowe. Zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej przed złożeniem oferty co w znacznym stopniu rozwieje wątpliwości odnośnie ostatecznego rozwiązania.

Zapytanie 4

Czy możliwe jest spalanie pozyskanych na sicie zanieczyszczeń stałych w ramach prowadzonej aktualnie przez szpital gospodarki odpadami niebezpiecznymi ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

**Zamawiający**